

デジタル パワーアンプ HIT-DPA0402 II

仕様書

■概要

- ・ 45W/8Ω (75W /4Ω) x 2 のデジタルパワーアンプ と 2 入力のみキサーを内蔵した小型パワーアンプ。
- ・ モノラル動作により 150W (8Ω) の高出力が可能。
- ・ 入力はモノラル 1ch(バランス)、ステレオ 1ch(アンバランス)を装備。
- ・ モノラル入力はマイク / ラインの切り換えが可能。マイク時には ローカットフィルター (100Hz/280Hz)が動作。
- ・ モノラル動作時にはステレオ入力をモノミックス。
- ・ ミックス出力を装備し、他のパワーアンプ、ミキサーなどへ信号を送出可能。
- ・ AC アウトレットを装備。(非連動 1 系統)
- ・ 底面に小型スピーカーと同仕様の金具取付ネジ穴を装備。
- ・ 聴感を重視した設計により、高分解能かつ奥行感のある自然な音質を実現。

■仕様

INPUT 1 端子(モノラル)

端子形状 : XLR-3-31 タイプ・TRS 標準ジャック
 入力インピーダンス : 10kΩ 以上(バランス)
 基準入力レベル : MIC -40dBu, LINE 0dBu
 最大入力レベル : MIC -18dBu, LINE +23dBu

INPUT 2 端子(ステレオ)

端子形状 : ピンジャック
 入力インピーダンス : 5kΩ 以上
 基準入力レベル : -10dBu
 最大入力レベル : +20dBu

MIX OUT 端子(ステレオ)

端子形状 : ピンジャック x 2
 出力インピーダンス : 200Ω
 基準出力レベル : 0dBu

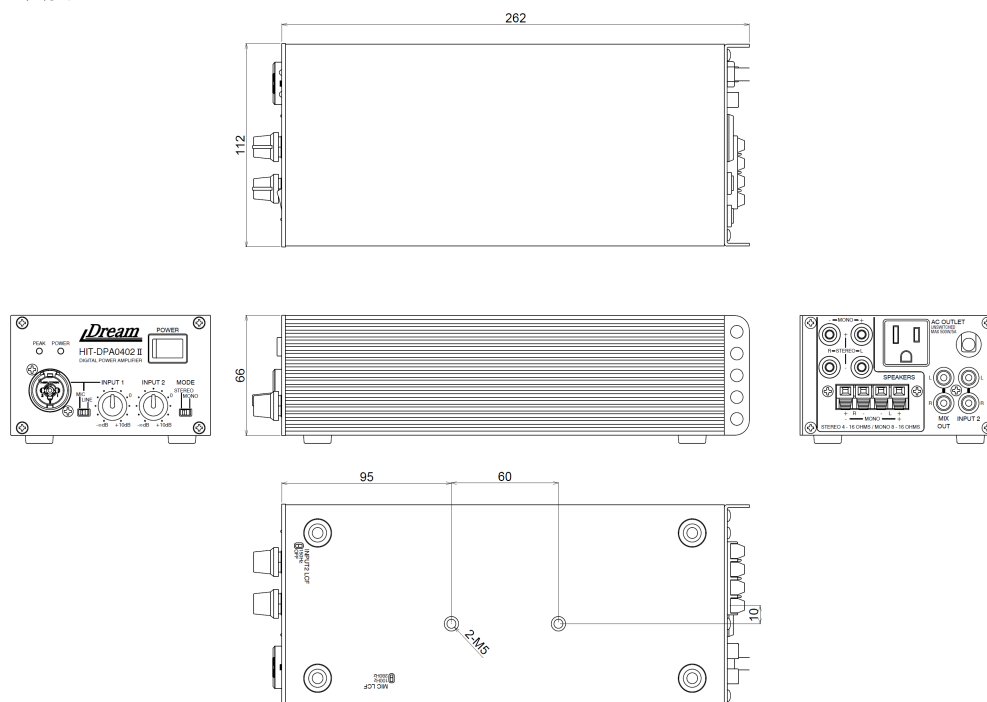
スピーカー出力端子

端子形状 : プッシュターミナル・バナナジャック
 負荷インピーダンス : ステレオ 4~16Ω, モノラル 8~16Ω
 定格出力 : ステレオ 45W (8Ω), 75W (4Ω)
 モノラル 150W (8Ω)
 ひずみ率 : 0.1%以下 (8Ω, 1kHz, 20W)
 周波数特性 : 10Hz~40kHz (4Ω, +1/-3dB)
 S/N 比 : 95dB 以上 (IHF-A, INPUT2.)

一般

寸法 : 112mm(W) x 66mm(H) x 262mm(D)
 (突起部含まず)
 質量 : 約 1.9kg
 電源 : AC100V 50/60Hz
 AC アウトレット : 非連動 1 系統 500W
 消費電力 : 50W (電気用品安全法, 1/8 出力)
 230W (4Ω 定格出力時)

■寸法図



Unit : mm